

NIVEL BAJO

FICHA 39

Nombre y Apellidos: _____

Fecha de Nacimiento: _____

Dirección: _____

DNI: _____

Fecha actual: _____

cerebro *ágil*

1º Observa la imagen con atención y lee el texto. Tacha todas las A y rodea las D.



Hace cientos de millones de años, antes de que existieran los seres humanos, el planeta tierra estaba dominado por un grupo de reptiles singulares.

Como los reptiles actuales, la mayoría tenían la piel cubierta de escamas, largas colas y fuertes garras. Pero a diferencia de las serpientes y los lagartos que conocemos hoy, muchas de estas criaturas eran gigantescas. Sus espectaculares dimensiones los hacen distintos de cualquier otro animal que haya existido.

La palabra dinosaurio significa “lagarto terrible”, y fue el paleontólogo inglés Richard Owen quien la inventó. Esto ocurrió en 1842, y en esos tiempos se creía que los restos descubiertos de estos enormes animales eran trozos de animales que no habían podido subir al Arca de Noé.

Colaboran:



cerebro *ágil*

2º Responde a las siguientes preguntas

-¿Quién dominaba el planeta tierra antes de que los seres humanos estuviésemos en él?

-¿En qué se diferencian los lagartos actuales de los dinosaurios?

-¿Qué persona le puso nombre y qué significa la palabra dinosaurio?

-Cuándo descubrieron los primeros huesos, ¿De qué se pensaba la gente que se trataba?

-En la imagen, ¿Cuántos dinosaurios de tamaño grande hay? ¿Cuántos medianos? ¿Cuántos pequeños?

Colaboran:



cerebro ágil

3º ¿Cuántos dinosaurios hay de cada tipo? Clasifícalos por parecido físico.



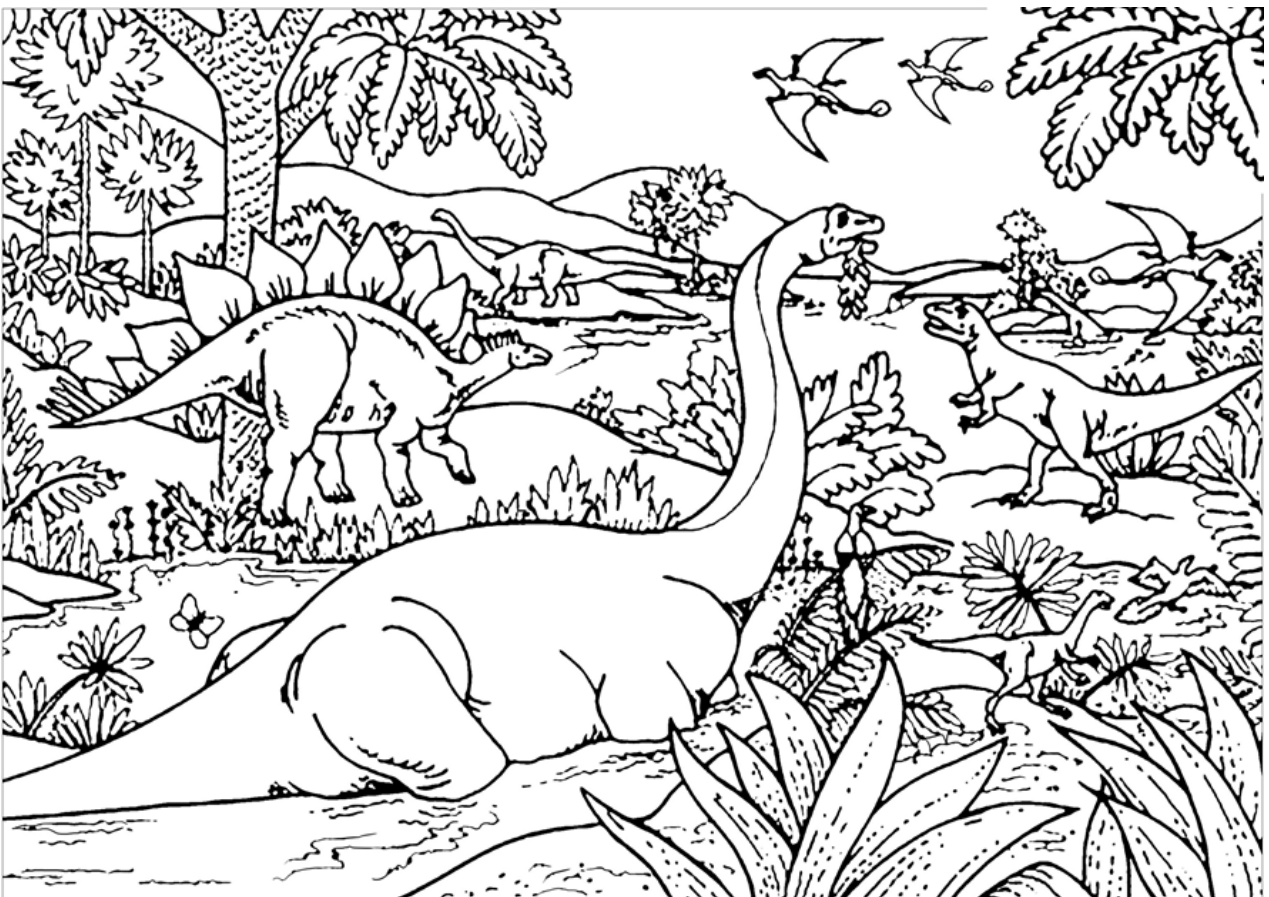
Colaboran:



cerebro *ágil*

4º Colorea la siguiente imagen teniendo en cuenta los siguientes criterios.

- El dinosaurio más grande en verde
- El agua azul
- Los reptiles voladores en dos colores distintos
- La vegetación en dos tonos de verde distintos
- El que anda con dos patas en marrón
- El que tiene púas en amarillo

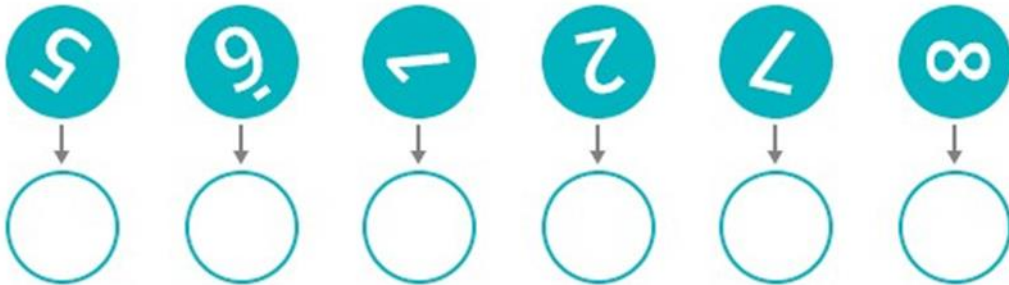
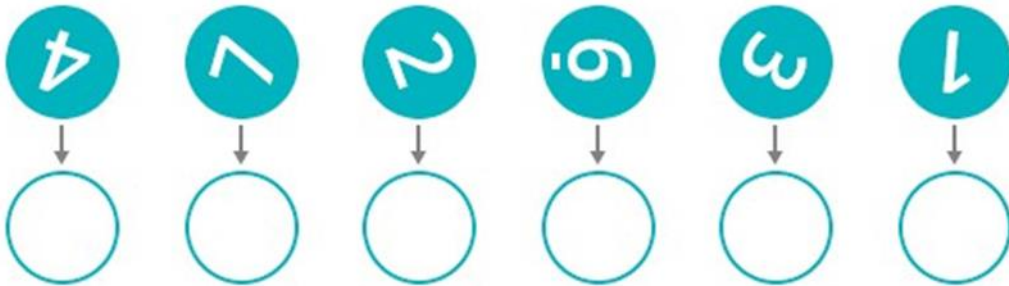
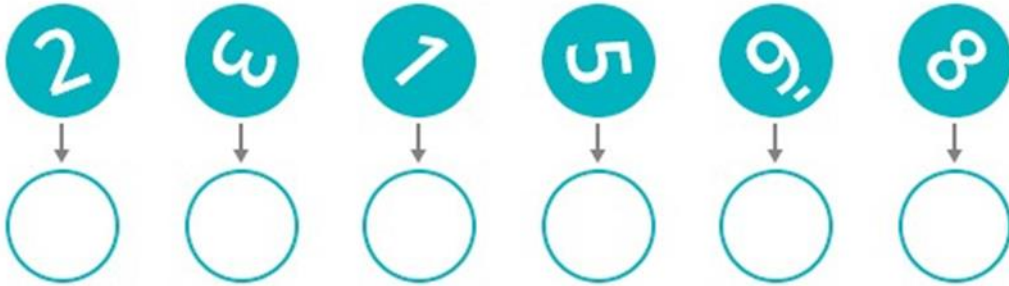


Colaboran:



cerebro *ágil*

5º Escriba los siguientes números en la orientación adecuada.



cerebro *ágil*

6° Une cada palabra con la imagen con la que se corresponden.

HUEVO



FÓSIL



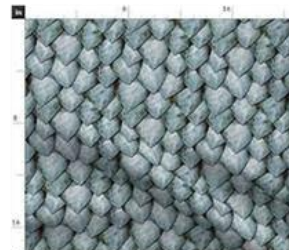
GARRA



ESCAMAS



DINOSAURIO



PALEONTÓLOGO



Colaboran:

cerebro *ágil*

7º Realice las siguientes operaciones.

$3+2=$

$5-3+11=$

$3+1+4=$

$20+10-5=$

$6+4=$

$15+5+4=$

$2+6+0=$

$17+3-1=$

$10+5=$

$12+6-10=$

$13+6=$

$9+9-4=$

$20+17=$

$24-12+3=$

$8-4=$

$13-4-4=$

$20-10=$

$16-3+2=$

$8-4+2=$

$19-6+1=$

cerebro *ágil*

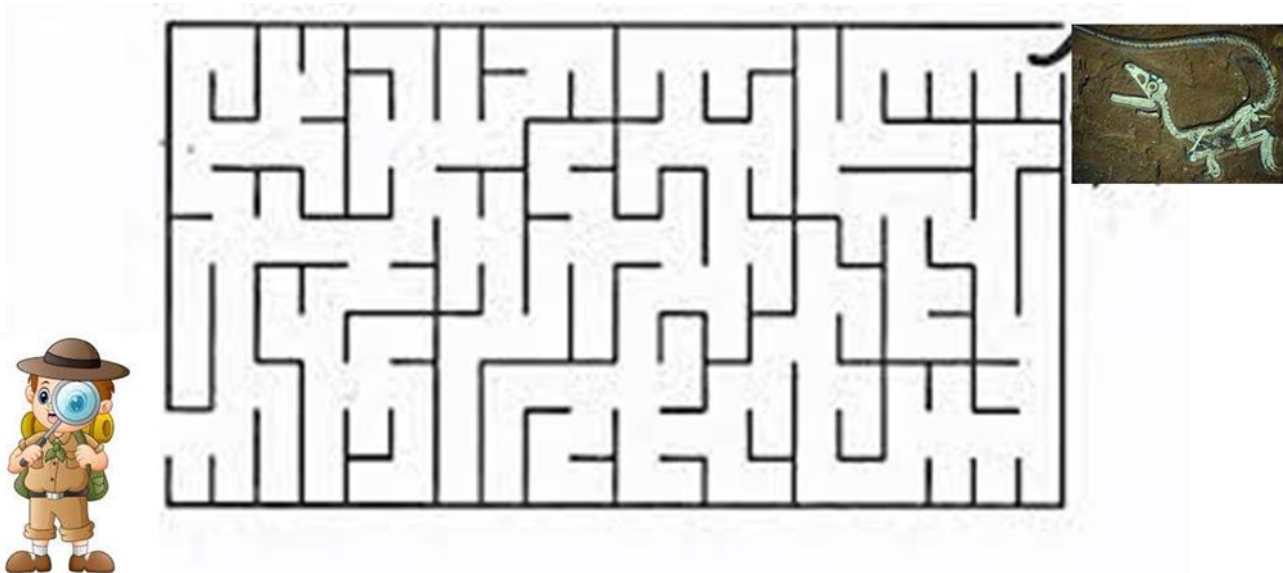
8° Identifica los elementos que hay en la imagen, luego clasifícalos por categorías y añades dos más de cada una.



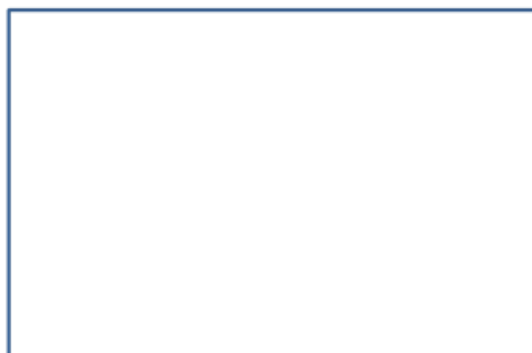
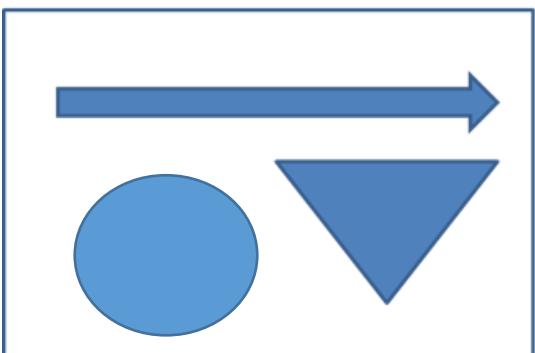
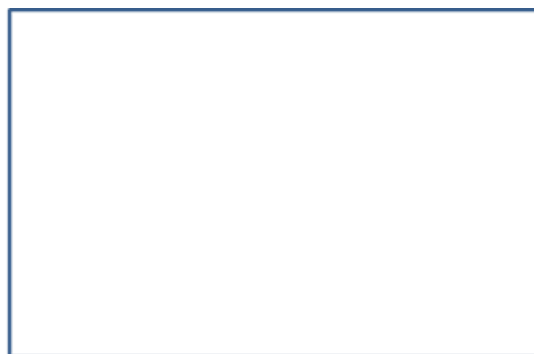
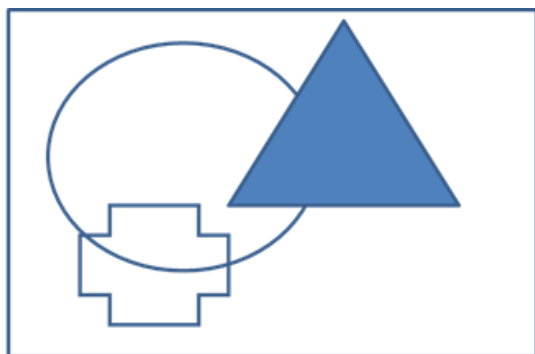
Animales	Objetos
Pájaro	G _____
P ___ T ___	LL _____
MA _____	TE _____
T ___ T _____	TA _____

cerebro *ágil*

9º Consigue que el paleontólogo llegue al fósil.

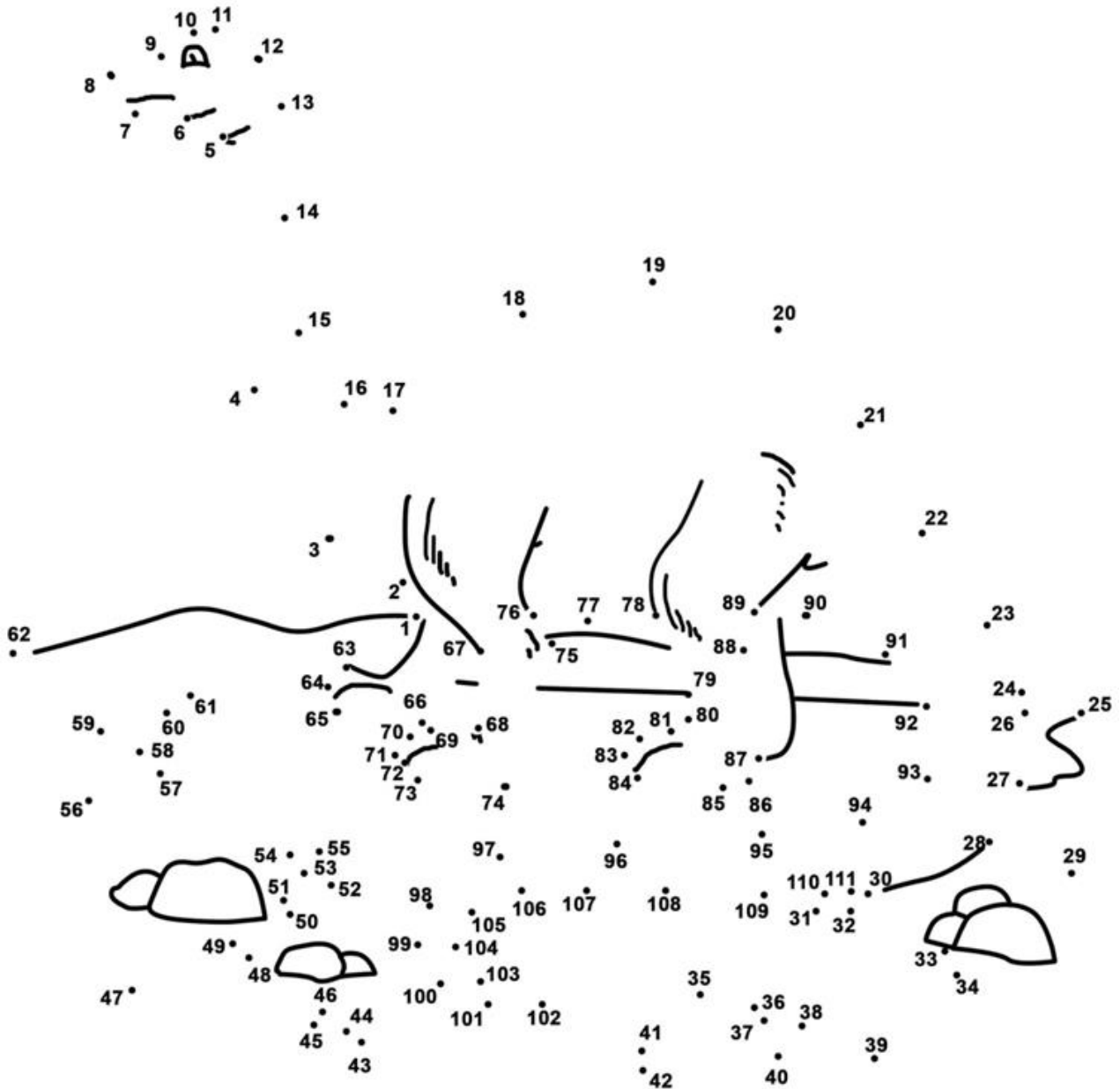


10º Memoriza las figuras y cópialas en los recuadros de la derecha.



cerebro ágil

11º Une los números de menor a mayor y descubre la criatura.



Colaboran:



cerebro *ágil*

12º Escribe el dato que más te haya llamado la atención del texto que has leído al principio.

Colaboran:

